

Gratuito



Próximamente

🕒 150 h.

Técnico en programación de realidad virtual (en colaboración con el Ayuntamiento de Argés)

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:

Telf.: 925 28 54 28 Ext 308
bvicente@camaratoledo.com



Técnico en programación de realidad virtual

FORMACIÓN PRÁCTICA

DURACIÓN

150 horas

LUGAR

Calle de la Iglesia, 2,
Argés, 45122, Toledo

HORARIO

De lunes a viernes
de 8.30 a 14.30

DIRIGIDO

Personas emprendedoras tecnológicas que quieran desarrollar una carrera en este sector emergente que demanda un alto número de profesionales.

En España se dejan de cubrir más de 100.000 puestos tecnológicos por falta de personal cualificado.

Según las consultoras de empleo la demanda de estos puestos se duplica cada año.

TITULACIÓN OBTENIDA

Diploma acreditativo

METODOLOGÍA

Presencial

PRECIO

Gratuito

OBJETIVOS

El objetivo de este programa es formar en recursos tecnológicos, emprendedores y empresariales para fomentar el autoempleo y la actividad empresarial en el sector de la tecnología.



Técnico en programación de realidad virtual

CONTENIDOS

- Módulo 1:** Introducción a la realidad virtual, comprendiendo la realidad virtual y aumentada.
- Módulo 2:** Dispositivos de realidad virtual y aumentada. tipología y funcionamiento operativo.
- Módulo 3:** Creación de guiones y escaletas aplicadas a la realidad virtual.
- Módulo 4:** Primeros pasos hacia la construcción de la realidad virtual.
- Módulo 5:** Contenido 3D con Sketch up y Blender.
- Módulo 6:** Introducción a unreal. conceptos e introducción a unreal engine.
- Módulo 7:** Introducción a unity 3d. conceptos e introducción a unity 3D.
- Módulo 8:** Diseñando aplicaciones de realidad aumentada.
- Módulo 9:** Diseñando aplicaciones de realidad virtual.
- Módulo 10:** Fotogrametría y vídeos 360.
- Módulo 11:** La realidad virtual y realidad aumentada en el mundo laboral y la inserción en la empresa.